

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP 11-3-67 622741

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 12 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DU MIDI (Tél. 86-31-55 - 86-32-55)

Abonnement Annuel

(ARIÈGE, AVEYRON, HAUTE-GARONNE, GERS, LOT,
HAUTES-PYRÉNÉES, TARN, TARN-ET-GARONNE)

25 F

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. Boîte Postale n° 20 — 31-BALMA
C. C. P. : TOULOUSE 8614-19

— Bulletin n° 78 de Mars 1967 —

ARBRES FRUITIERS

— AVERTISSEMENTS —

— Tavelure du poirier :

Des périthèces sont arrivés à maturité depuis quelques jours et les premières projections d'ascospores se sont produites au cours des dernières pluies. Elles ont été de très faible importance. Au cours des prochaines pluies à venir, les émissions de germes vont s'amplifier sans cependant, atteindre un niveau très élevé.

En outre, la végétation devient progressivement réceptive à la faveur du temps doux.

En conséquence, dans les vergers très atteints et dans ceux où la tavelure a manifesté une certaine importance en 1966, il est recommandé d'effectuer un traitement dès à présent.

Dans les autres vergers on peut encore attendre.

— Tavelure du pommier :

Les risques de contamination sont encore moins importants qu'en ce qui concerne la tavelure du poirier. Le nombre de périthèces arrivés à maturité est très faible et seuls les vergers très tavelés l'an dernier pourraient recevoir une première application quand les bourgeons auront atteint ou dépassé le stade C.

— INFORMATIONS :

— Anthonome du pommier :

Dans les situations où cet insecte a causé des dommages l'an dernier, appliquer dès maintenant l'un des insecticides énumérés dans la liste ci-jointe (édition spéciale). Dans les régions tardives, attendre que les bourgeons des arbres aient atteint le stade B. pour intervenir.

— Gnomonia et monilia du cerisier. Cloque du prunier :

Lorsque les bourgeons à fleurs des cerisiers et des pruniers sont parvenus au stade du "bouton vert" (extrémités des boutons floraux visible) effectuer un traitement avec un produit cuprique à la dose de 250 grammes de cuivre métal à l'hectolitre.

— Moniliose de l'abricotier :

Pour éviter des attaques sur fleurs et sur rameaux, placer un traitement à l'aide de l'un des produits suivants : Captane, Thirame, Zinèbe, Zirame ou Dichlone.

— Teigne du cerisier :

(particulièrement pour le département de l'Aveyron) : Au fongicide destiné à combattre le Monilia ou le Gnomonia, ajouter un produit à base d'oléoparathion afin de détruire ce ravageur.

CULTURES LÉGUMIÈRES

— Maladie du feuillage du fraisier :

Sur les variétés très sensibles, notamment à la maladie des taches rouges,

P 120

nous rappelons que le premier traitement doit être effectué dès l'apparition de la première feuille. Employer un produit à base de manèbe à raison de 240 grs de matière active à l'Ha. ou un autre fongicide organique de synthèse.

GRANDES CULTURES

- Charançon des tiges de Colza (voir la note précédente) :

Des femelles en état de pondre ont été récoltées dans des cultures du lauragais.

Actuellement, les risques de ponte s'intensifient. Dans ces conditions, un traitement pourra être envisagé dès le premier relèvement de la température dans les colzas parvenus au stade sensible. Nous rappelons que c'est en début de montaison, au moment où la tige de colza a de 2 à 15 cms qu'elle doit être protégée. Bien respecter les doses d'insecticides employés.

NOTE IMPORTANTE

Ce bulletin est le dernier qui est adressé à nos anciens abonnés n'ayant pas encore effectué leur versement pour 1967.

BALMA , le 7 Mars 1967

Les Contrôleurs chargés des
Avertissements Agricoles :

J. BESSON - E. JOLY

L'Inspecteur
de la Protection des Végétaux :
L. IMBERT

Imprimé à la Station d'Avertissements de BALMA - Le Directeur-Gérant : L. BOUYX